

Редактирование строк 1

Форматирование

Shift + Alt + F	Форматирование документа (внутренний форматтер)
Ctrl + K Ctrl + F	Форматировать выделенный фрагмент

Преобразовать регистр символов

Shift + Alt + U	в верхний
Shift + Alt + L	в нижний

Комментарии

Ctrl + /	Toggle line comment
Shift + Alt + A	Закомментировать и раскомментировать блок.

Alt + Z	Toggle word wrap. Переключение режима переноса строк.
Ctrl + L	Выделить строку под курсором.
Ctrl + U	Отменить выделение строки

Ctrl + Shift + K	Удалить строку, где стоит курсор. Все, что включено в <p> считается одной строкой, так что удалится весь абзац.
-------------------------	--

Ctrl + Enter	Вставить строку ниже линии, где стоит курсор.
Ctrl + Shift + Enter	Вставить строку ниже линии, где стоит курсор. Вставка происходит независимо от положения курсора в текущей строке: разрыва не происходит.

Ctrl + K Ctrl + X	Обрезать пробелы в конце
--------------------------	--------------------------

Ctrl + Shift + O	By typing : the symbols will be grouped by category. Press Up or Down and navigate to the place you want.
-------------------------	--

Редактирование строк 2

Alt + ↑ ↓	Сдвинуть линию вверх/вниз.
Shift + Alt + ↓ ↑	Скопировать линию вверх/вниз.
Ctrl + [—]	Сдвинуть на величину отступа (2 или 4 пробела) влево/вправо. Положение курсора в пределах строки не имеет значения.
TAB / SHIFT + TAB	Сдвиг на величину отступа, если у вас выделено больше одной строки.
Tab	Автозамена вводимого слова.
Ctrl + Space	Открыть список автозамены. 2 нажатия — расширенный список с EMMET.
Ctrl + Shift + Space	Переключить подсказки к параметрам
Ctrl и навести курсор на символ —	предварительный просмотр объявления
Ctrl + Click	вы можете перейти к определению
Ctrl + Alt + Click	открыть определение в стороне
F12	Перейти к определению. Чтобы из HTML файла переходить к определению класса в CSS следует установить плагин SCC Peek. В JS реализуется к объявлению переменной.
Alt + F12	Показать определение: Сочетание клавиш похоже на прошлое, но в этом случае курсор никуда не перемещается.
Shift + F12	Show References - Поиск по ссылке. Вы получите всплывающее окно, где будут отображаться не только все места, где используется символ, но и ~15 строк кода.
Ctrl + F12	Для интерфейса это показывает все реализации этого интерфейса, а для абстрактных методов - все конкретные реализации этого метода.
Ctrl + K F12	Open Definition to the side

Сворачивание и разворачивание блоков

Ctrl + Shift + [Fold (collapse) region. Сворачивание областей.
Ctrl + Shift +]	Unfold (uncollapse) region. При развертке области внутренние области остаются свернутыми (если были свернуты по Ctrl + K Ctrl + [)
Ctrl + K Ctrl + [Fold (collapse) all subregions. Сворачивание области между открывающим и закрывающим тегом вместе с подобластями.
Ctrl + K Ctrl +]	Unfold (uncollapse) all subregions. Разворачивание области между открывающим и закрывающим тегом вместе с подобластями.
Ctrl + K Ctrl + 0	Fold (collapse) all regions. Свертка всего файла до верхних по иерархии областей
Ctrl + K Ctrl + J	Unfold (uncollapse) all regions.

Поиск и замена

Ctrl + F	Find
Ctrl + H	Replace
Alt + C / R / W	Переключение режимов поиска: case-sensitive / regex / whole word. Можно заменить при включении Ct + F или Ct + H
F3 / Shift + F3	Перейти к следующему/предыдущему вхождению.
Enter / Shift + Enter	
Ctrl + Enter	Для расширения поля поиска — перейти на новую строку. Можно нажать знак уголка (слева от поля ввода).
Alt + Enter	Select all occurrences of Find match
Ctrl + Shift + F	Показать результаты поиска
Ctrl + D	Добавить курсор к следующему вхождению. Просто установить курсор на нужный тег или слово, а затем нажмите указанные клавиши. Это добавит курсор к следующему вхождению выделенного текста, после чего вы сможете редактировать оба сразу.
Ctrl + U	Отмена последней курсорной операции. Если вы случайно добавили слишком много курсоров (лишний раз нажав CTRL + D), с помощью CTRL + U вы можете отменить последнее добавление.
Ctrl + K Ctrl + D	Перемещает курсор к следующему совпадению с выделенным словом

Мульти-курсор

Ctrl + Click	Insert cursor (по умолчанию вместо CTRL стоит ALT)
Ctrl + Alt + ↑ ↓	Insert cursor above / below
Shift + Alt + I	Insert cursor at end of each line selected. Добавить курсоры к окончаниям строк. Предварительно выделить!
Ctrl + Shift + L	Выделить все вхождения текущего выделения. Хоткей экономит время, потому что теперь не нужно использовать Ctrl + D во всём файле.
	Select all occurrences of current selection
Ctrl + F2	Select all occurrences of current word
Shift + Alt + →	Expand selection: выделение разрастается вверх по иерархии DOM
Shift + Alt + ←	Shrink selection
Shift + Alt + (drag mouse)	Column (box) selection
Ctrl + Shift + Alt + (arrow key)	Column (box) selection
Ctrl + Shift + Alt + PgUp / PgDn	Column (box) selection page up/down

Поиск в файлах

Ctrl + Shift + H	Замена в файлах
Ctrl + Shift + F	Поиск в файлах введите условие поиска
Ctrl + Shift + J	Это покажет дополнительные поля для настройки поиска
↑ ↓	В поле поиска/замены можно перемещаться по истории поиска
Shift + Alt + F	найти в файлах лежащих директории (можно выбрать через контекстное меню ПКМ)
Ctrl + Shift + E	перейти в файловый менеджер

Если вы введете:

`example` то будет соответствовать каждой папке и файлу названному `example` в рабочей области.

`./example` это будет соответствовать папке `example/` на верхнем уровне вашего рабочего пространства.

`!` чтобы исключить эти шаблоны из поиска.

`!example` пропустит поиск в любой папке или файле именем `example`.

`,` для разделения нескольких шаблонов.

Вы также можете использовать синтаксис `glob`:

- `*` соответствовать одному или нескольким символам в сегменте пути
- `?` сопоставить по одному символу в сегменте пути
- `**` соответствовать любому количеству сегментов пути, включая условие «ни одного»
- `{ }` группировать условия (например, `{**/*.html,**/*.txt}` соответствует всем HTML и текстовым файлам)
- `[]` объявить диапазон символов для соответствия (например `example.[0-9]` чтобы соответствовать `example.0`, `example.1...`)

Навигация по файлу

Ctrl + Home	Переход в начало файла.
Ctrl + End	Переход в конец файла.
Ctrl + Shift + .	Навигация по breadcrumbs
Ctrl + Shift + ;	Навигация по breadcrumbs
← →	В списке breadcrumbs используйте стрелки для раскрытия тегов. Используйте пробел , чтобы открыть элемент в редакторе
Ctrl + ↑ ↓	Построчный скроллинг-просмотр по файлу вверх/вниз. Курсор остается на месте.
Alt + PgUp / PgDn	Постраничный скроллинг-просмотр по файлу вверх/вниз. Курсор остается на месте.
Ctrl + Shift + \	Перейти к соответствующей скобке. Положения курсора при наборе данной комбинации. Перед < или перед >

Home / End	Перевод курсора в начало/конец строки. До < и после >.
Ctrl + T	Show all Symbols - Поиск символа. Если вы знаете, к примеру, имя приватной функции, но не знаете точно, где она находится. Вы получите список символов с указанием на местоположение их файлов. Вариант: откройте палитру команд и поставьте префикс # .
Ctrl + G	Go to Line. Перейти на номер строки.
Ctrl + Shift + O	Go to Symbol. Поиск локального символа: навигация по тегам, селекторам, классам. Вариант: открыть палитру команд и ввести @. А если вы введете в строке поиска @:, то сгруппируете функции по типу значков. Так вам будет легче найти нужную, если вы не знаете ее полного имени.

Настройки

Ctrl + Shift + P , F1	Show Command P alette
Ctrl + ,	Настройки пользователя
Alt + J	Настройки пользователя в виде JSON файла Настроить если не работает!
Ctrl + K Ctrl + S	Горячие клавиши.
Ctrl + K Ctrl + T	Быстрая смена темы.
Ctrl + K Ctrl + M	Быстрая смена языка программирования. Ctrl + K потом Ctrl + M

Рефракторинг кода и поиск ошибок

Ctrl + Shift + M	Show Problems panel
F8	Go to next error or warning
Shift + F8	Go to previous error or warning При проведении рефакторинга эта функция является одной из лучших. Вы можете нажимать F8 и последовательно исправлять все ошибки, пока таковые не кончатся. Также можно перемещаться и назад, к предыдущей ошибке. Но нельзя перемещаться только по ошибкам или только по предупреждениям.
Ctrl + .	Quick Fix Отображение возможных быстрых исправлений Можно также нажать на символ — лампочка). Лампочки (действия кода) отображаются только тогда, когда курсор находится над текстом, показывающим ошибку. При наведении курсора на текст отображается описание ошибки, но вам нужно переместить курсор или выбрать текст, чтобы увидеть лампочки для быстрых исправлений и рефакторинга.
Ctrl + Shift + R	Refactor: рефакторинг без быстрых исправлений
Ctrl + .	Выделить код. Нажать [ctrl+.] Выбрать доступное действие. Фрагменты исходного кода могут быть извлечены в новый метод или в новую функцию в различных областях.
F2	Курсор установить на переменную. F2. Переименовать. All usages of the symbol will be renamed, across files

Терминал

Ctrl + ~	Терминал.
Ctrl + Shift + ~	Create new terminal
Ctrl + C	Copy selection
Ctrl + V	P aste into active terminal
Ctrl + ↑ ↓	Scroll up / down
Shift + PgUp / PgDn	Scroll page up / down
Ctrl + Home / End	Scroll to top / bottom

Ctrl + Alt + PageUp	Прокрутить вверх
---------------------	------------------

Ctrl + Alt + PageDown	Прокрутить вниз
-----------------------	-----------------

Ctrl + Home	Пролистать наверх
-------------	-------------------

Ctrl + End	Прокрутить вниз
------------	-----------------

Управление файлами и вкладками 1

Ctrl + 0	Фокус на боковую панель
Ctrl + 1	Фокус на поле редактора
Ctrl + P	Quick Open, Go to File... Недавно открывавшиеся файлы. Если вы знаете имя файла, то можно сократить время его поиска. Просто нажмите CTRL + P, наберите полное имя или часть имени файла, и VSCode будет автоматически искать этот файл в вашем текущем рабочем пространстве. Он отобразит все файлы, в названии которых содержится указанное вами имя (уже открытые файлы будут вверху списка).
Ctrl + Shift + N	New window / instance. Открывает новое окно VSCode
Ctrl + Shift + W	Close window/instance.
Ctrl + K O	Открыть активный файл в новом окне
Ctrl + K Ctrl + O	Открыть папку
Ctrl + K P	Copy path of active file
Ctrl + K R	Отобразить открытый файл в проводнике
Ctrl + K S	Save All (нажимает ctrl + k, потом отдельно s)
Ctrl + F4	Close editor
Ctrl + W	Close editor
Ctrl + K Ctrl + W	Close All
Ctrl + Shift + T	Reopen closed editor
Ctrl + K Enter	Keep preview mode editor open
Ctrl + K F	Close folder: закрыть рабочую область.
Ctrl + \	Split editor

Управление файлами и вкладками 2

Ctrl + R	Переключиться между средами разработки: открывает список ваших недавних рабочих пространств
Ctrl + Tab	Open next: быстрый переход по открытым вкладкам.
Ctrl + Shift + Tab	Open previous: чтобы открыть один из файлов, показанных в списках, нажмите Tab, чтобы выбрать файл, затем отпустите Ctrl, чтобы открыть его.
Alt + ← →	<p>Go back / go forward: переход по вкладкам в порядке их открытия</p> <p>Самый быстрый способ переместиться из одной части файла в другую – с помощью этого сочетания клавиш. Эта функция сохраняет историю о местах одного файла, и эта история сохраняется даже после применения данного шортката (вы можете перемещаться туда-сюда, а история не изменится).</p>
Ctrl + 1 / 2 / 3	Focus into 1st, 2nd or 3rd editor group
Ctrl + K Ctrl + ← →	Focus into previous/next editor group
Ctrl + Shift + PgUp / PgDn	Move editor left / right: перемещает закладку
Ctrl + K ← →	Move active editor group — меняет местами группы
Ctrl + M	Toggle Tab moves focus: включает режим перехода по всем вкладкам и пунктам меню в интерфейсе.

Отображение и интерфейс

F11	Toggle full screen
Shift + Alt + 0	Toggle editor layout (horizontal/vertical)
Ctrl + = / -	Zoom in/out. Масштаб всего редактора.
Ctrl + B	Toggle Sidebar visibility
Ctrl + Shift + E	Панель файлов. Show Explorer / Toggle focus
Ctrl + Shift + G	Show Version Control — Git
Ctrl + Shift + D	Show Debug panel
Ctrl + Shift + X	Show Extensions
Ctrl + Shift + U	Show Output panel
Ctrl + K Ctrl + Z	Zen Mode (Esc Esc to exit)
Ctrl + Shift + V	Markdown: открыть область предварительного просмотра
Ctrl + K V	Открыть предпросмотр Markdown-файла

Плагины

Alt + W	Htmltagwrap: Обернуть выделенную область в заданный тег. Настроен на тег <p>
Alt + B	Open in browser: Открыть webpage в браузере по умолчанию
Ctrl + Alt + B	Открыть webpage с возможностью выбора браузера (возможен конфликт с комбинацией для breakpoint)
Ctrl + Alt + K	Add / Remove bookmark
Ctrl + ‘	Toggle Quotes: Переключает кавычки ‘ “ `
	Установить курсор на строку, заключенную в кавычки и набрать комбинацию.
Alt + L Alt + O	Запуск LiveServer для данной webpage
Alt + L Alt + C	Останов LiveServer для данной webpage
Ctrl + K Q	Запустить Quokka.js для текущего js файла
Ctrl + K E	Остановить Quokka.js для текущего js файла
Alt + Shift + S O	SVG Viewer
Синхронизация настроек через GitHub: Gist	
Shift + Alt + U	Settings Sync: Upload Key
Shift + Alt + D	Settings Sync: Download Key
Peacock	F1 (command palette). Type «Peacock». Choose Peacock: Change to a favorite color. Choose one of the pre-defined colors.

Debug

F9	Toggle breakpoint
F5	Debug: start / continue
Shift + F5	Debug: stop
F11 / Shift + F11	Step into / out - Ввод / выключение
F10	Step over - Переступить
Ctrl + K Ctrl + I	Show hover - Показать зависание

Chrome debugger

F8	– продолжить выполнение. Возобновляет выполнение кода. Если больше нет точек останова, отладчик прекращает работу и позволяет приложению работать дальше.
F10	– сделать шаг (выполнить следующую команду), <i>не заходя в функцию</i> : выполнение просто <i>перешагнёт через неё</i> , полностью игнорируя её содержимое.
F11	– сделать шаг. В отличие от F10, здесь мы «заходим» во вложенные функции и шаг за шагом проходим по скрипту.
Shift + F11	– продолжить выполнение до завершения текущей функции. Выполнение кода остановится на самой последней строчке текущей функции. Этот метод применяется, когда мы случайно нажали и зашли в функцию, но нам она неинтересна и мы хотим из неё выбраться.
Ctrl + Shift + A	Добавить выделенное в секцию Watch
Ctrl + B	Вкл-выкл breakpoint
Ctrl + F8	Вкл-выкл все breakpoints
Ctrl + Alt + B	Открыть редактор условной breakpoint